

Produktdatenblatt

6115-1 CT

EAN-No. 4000896025084



Länge: 390 mm · Drehmomentbereich min-max: 27,1 – 135,6 Nm · lbf min-max: 20 – 100 lbf.ft · Genauigkeit: 3 % · $\frac{10}{3}\%$



- **Nach US-Standard**
 - Skaleneinteilung in **lbf.ft**
 - **± 3 % Genauigkeit vom Skalenwert** (in Betätigungsrichtung für Rechtsanzug)
Für den Linksanzug verwenden Sie unsere Drehmomentschlüssel mit Einsteck-Aufnahme
 - Sicher:
 - Haptisch (Kurzwegauslösung)
 - Akustisch (Knickelement)
 - Einstellen des gewünschten Drehmomentwertes schnell und sicher durch Drehen des Handgriffes
 - **HiPer Feinzahn-Umschaltknarre** in 6127-1CT (90 Zähne · 4° Betätigungswinkel)
 - Drehknopf für zusätzliches Verriegeln der Einstellung
 - Sichere Aufbewahrung in Safe Box mit Sichtfenster
 - Mit Kalibrierschein und Seriennummer
 - DIN EN ISO 6789-2:2017, DIN 3120, ISO 1174-1
 - Made in Germany
 - Antrieb: $\frac{10}{3}\%$
 - Abmessungen / Länge: 390 mm
 - Netto-Gewicht (kg): 0,89 kg
 - Für Handbetätigung
 - Drehmomentbereich min-max: 27,1 – 135,6 Nm
 - lbf min-max: 20 – 100 lbf.ft
 - Genauigkeit: 3 %
 - Skalenteilung (lbf.ft): 0,5 lbf.ft
 - Wirklänge des Drehmoment-Schlüssels min.-max. l1 mm: 302,53 – 286,53 Nm
 - Betätigungskraft min.-max. kg: 9,1 – 48,2 kg
 - Anzahl Zähne: 90 (Betätigungswinkel 4°)
 - Kopfstärke a: 14,5 mm
 - Kopfbreite b: 32 mm
 - **Kein Zurückdrehen mehr:** bei den HAZET Drehmomentschlüsseln der 5000er- und 6000er-Baureihe wurde in Langzeit-Dauertests nachgewiesen, dass ein Zurückdrehen auf den kleinsten Skalenwert nicht erforderlich ist
- SYSTEM 6000-1 CT US-Drehmomentschlüssel · 5 – 600 lbf.ft · US-Standard · mit Umschaltknarre · Genauigkeit ± 3 %

Artikelnummer

6115-1 CT